



Technische Daten Eglo LED-Spot GU10
PAR16 3.4W 400lm 38D - 830
Warmweiß | 3-Stufen Dimmbar -
Ersatz Für 57W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	254372
EAN	9008606229000
Herstellercode	110178
Marke	Eglo
Herstellername	LM-GU10-COB 3.4W 3000K 3XDIMMB.1 PCS
Originalverpackung	48
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	B
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	57
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	3.4W
Abstrahlwinkel (Grad)	38
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	830 Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	400lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	117.6
Leistungsfaktor	>0.50
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung	Matt
Produktserie	LM_LED_GU10

Masse

Höhe (mm)	60
Länge (mm)	60
Durchmesser (mm)	50
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour